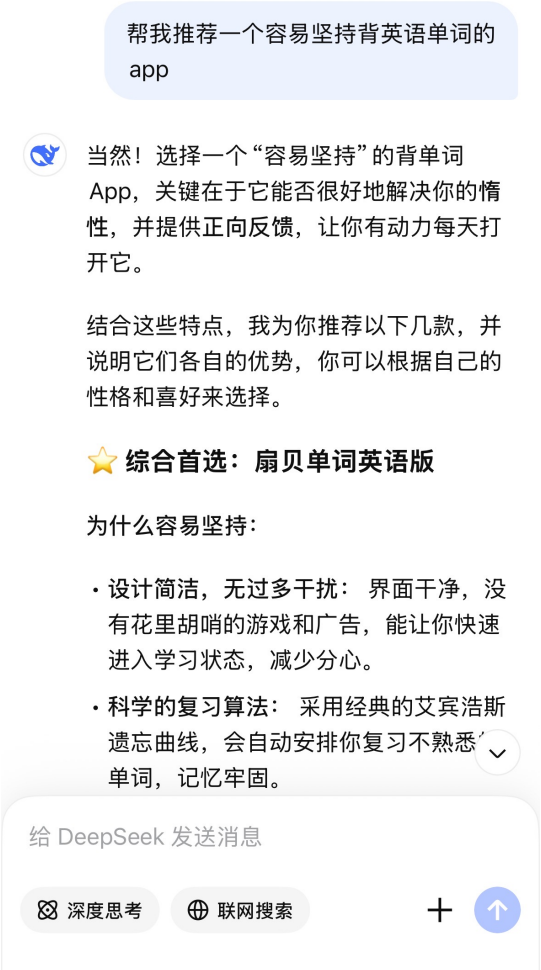


传统SEO流量下滑 改为传统搜索流量下滑 并且加上图标



什么是GEO? 可以结合上传附件对于GEO的解释以及总结，特别是网页设计上的传统搜索和AI搜索这一块可以完全参考附件上对于传统SEO，GEO，结果的那一块展示；并且加上附件上面“帮我推荐一个线上的证件照app”和“帮我推荐一个容易坚持背英语单词的app”，使用手机mockup展示这两张图



Xponent21的惊人增长这一部分直接换成附件上传的国内案例和国际案例并且写完整，展示形式用颜色色块展示，主体色用红色BC1F1A加白色



GEO的核心价值的内容改为上传附件的GEO价值一：精准获客和GEO价值二：权威背书这两块内容更多成功案例这一块删掉

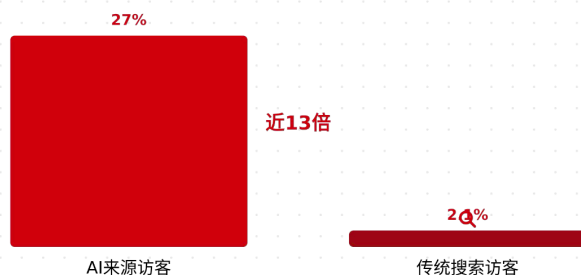
GEO价值一：精准获客



GEO优化内容，使其更符合AI的理解逻辑和用户真实意图

您的内容能够直接触达那些正在积极寻求解决方案的潜在客户，他们的意图更明确，决策路径更短，转化效率自然更高。

访客转化率对比



高效转化

GEO带来的客户转化率高达27%



传统对比

传统搜索流量转化率仅为2.1%



显著提升

转化效率是传统搜索的近13倍

💡 GEO让您的企业获得高质量、高转化率的精准客户

GEO · 大模型搜索优化营销服务

GEO价值二：权威背书



在AI搜索时代，"被AI推荐"本身就是一种强大的品牌背书



GEO优化内容

构建权威内容资产，确保AI能理解并引用



AI隐性背书

AI模型在回答中直接引用您的品牌内容



品牌权威建立

在用户心中建立专业、可信赖的品牌形象



决策加速转化

降低用户决策成本，加速商业转化



制造业生产源头

通过GEO优化的内容让招商更容易
提升品牌可信度，增强用户信任感



B2B技术服务

当AI在"ERP系统比较"等关键查询中推荐您的解决方案
获得行业专家认可，加速企业决策过程



权威背书不仅能提升用户对品牌的信任感，还能有效降低用户的决策成本，加速转化过程

“ 被AI推荐 = 获得权威背书 = 增强品牌可信度 ”

GEO · 大模型搜索优化营销服务

讲师介绍把每个人照片加在圆圈里



林文冠（蓝色西装）



元峰（黑色西装戴眼镜）



陈树科（黑色西装无眼镜）

必火AI成功案例删除现有的文字描述但需要加上附件上的“数字人效果哪家最逼真”和“数字人平台推荐”的图片并且对图片上的内容结果有一定的分析总结一定要非常精简

数字人平台选择指南

数字人平台推荐

已阅读 10 个网页

挑选数字人平台，关键在于匹配你的具体需求。为了让你能快速了解不同平台的侧重点，我根据搜索结果整理了一个主流平台的对比表格。

| 平台名称 | 核心优势 | 主要适用场景 |
|-------------|---------------------|-----------------|
| 必火AI数字人 | 全链路创作、极速克隆、多语言支持 | 跨境电商、企业培训、短视频 |
| 蝉镜 | "1+N"照片建模、性价比高、批量生产 | 电商带货、知识付费、内容创作 |
| HeyGen | 界面直观、语音克隆、视频翻译 | 营销推广、产品介绍、客户沟通 |
| Synthesia | AI演员库、多语言支持、企业级方案 | 企业培训、跨国沟通、标准化内容 |
| 腾讯智影/腾讯云数字人 | 腾讯生态整合、安全合规、操作简便 | 微信生态内容创作、金融服务 |
| 百度智能云曦灵 | 中文NLP能力强、交互式应用、生态引流 | 智能客服、虚拟助手、教育和培训 |
| 科大讯飞数字人 | 语音交互、情感化合成、方言支持 | 智能客服、虚拟直播、教育、培训 |
| 硅基智能 | 行业知识图谱、超写实技术、多模态交互 | 金融营销、政务服务、电商直播 |
| 魔珐科技 | 超写实数字人、影视级渲染 | 高端品牌营销、虚拟偶像 |
| Runway | 创意AI工具集、生成式视频技术 | 影视制作、广告创意 |

给 DeepSeek 发消息

深度思考联网搜索

内容由 AI 生成，请仔细甄别

新对话

数字人效果哪家最逼真

已阅读 10 个网页

目前数字人技术发展很快，不同平台在逼真度和适用场景上各有侧重。为了让你能快速了解，我先把一些主流平台的核心特点整理成了表格。

| 平台名称 | 核心优势 (逼真度相关) |
|-----------------|--|
| 必火AI数字人 | 独家“情感计算引擎与微表情矩阵”，面部表情和肢体语言自然度很高；支持1分钟快速克隆数字分身。 |
| 云数AI | 影视级渲染技术，口型同步精准度超98.5%。 |
| 硅基智能 | 皮肤质感和光影效果细腻，追求超写实视觉；支持开发者二次定制。 |
| 魔珐科技 | 超写实数字人建模与渲染技术领先，视觉表现力达到行业顶尖水准。 |
| 百度系列 (百度曦灵/慧播星) | 基于文心大模型，实现“神、形、音、容、话”高度统一；其罗永浩数字人直播效果媲美真人。 |
| 世优科技 | 全栈自研技术，集成语音、NLP、情感计算等，问答准确率高，形象驱动自然。 |
| 像衍科技 | 基于神经辐射场 (NeRF) 技术，实现超写实建模；唇形同步误差小于5毫秒。 |

给 DeepSeek 发消息

深度思考联网搜索

内容由 AI 生成，请仔细甄别